

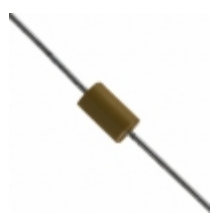


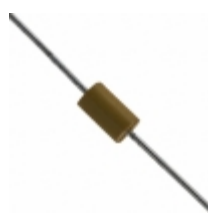

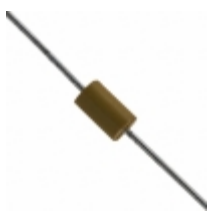
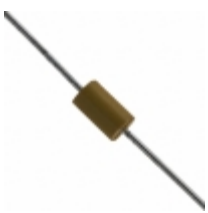

	<h2>CK12BX103K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CK12BX103K</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 50V 10% AXIAL</p> <p>Datenblätter:  CK12BX103K.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CK12BX103K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP CER 10000PF 50V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.090" Dia x 0.160" L (2.29mm x 4.06mm)
Serie	Military, MIL-C-11015, CK12
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	-
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

CK12BX103K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK12BX103K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK12BX103K Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CK12BX103K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CK12BX103K KEMET CAP CER 10000PF 50V 10% AXIAL</p>	 <p>CK12BX470K Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC AXIAL</p>	 <p>CK12BX220K Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC AXIAL</p>	 <p>CK12BX101K KEMET CAP CER 100PF 100V 10% AXIAL</p>
 <p>CK12BX221K Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC AXIAL</p>	 <p>CK12BX222K KEMET CAP CER 2200PF 100V 10% AXIAL</p>	 <p>CK12BX102K KEMET CAP CER 1000PF 100V 10% AXIAL</p>	 <p>CK11M TPI (Test Products International) PROBE K-TYPE RIBBON SENS 4" STEM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CK12BX103K Cornell Dubilier Electronics	CK12BX103K Datenblatt	CK12BX103K-Datenblätter	CK12BX103K PDF	Cornell Dubilier Electronics CK12BX103K
CK12BX103K Electronic	CK12BX103K-Komponenten	CK12BX103K-Verteiler	CK12BX103K-Bild	CK12BX103K-Teil
CK12BX103K Preis	CK12BX103K Hersteller	CK12BX103K Bild	CK12BX103K Aktie	CK12BX103K Inventar
CK12BX103K Neu	CK12BX103K Original	CK12BX103K garantiert	CK12BX103K RFQ	CK12BX103K Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited